

# **MANUAL DE INSTALACION**

**BAÑERA BT – 61103A L/R**



1400 \* 680 \* 750

## GUIA DE INSTALACIÓN

### BAÑERA – BT – 61100 L/R

Gracias por adquirir la bañera BT – 61103A L/R; A fin de garantizar la seguridad por favor lea las instrucciones **cuidadosamente** antes de la instalación.

OBSERVACIONES: Este manual no es garantía, nuestra compañía se reserva el derecho de modificar un error de la impresión, los datos del producto y mejora o aumenta la información de nuestros productos sin previo aviso. Gracias!

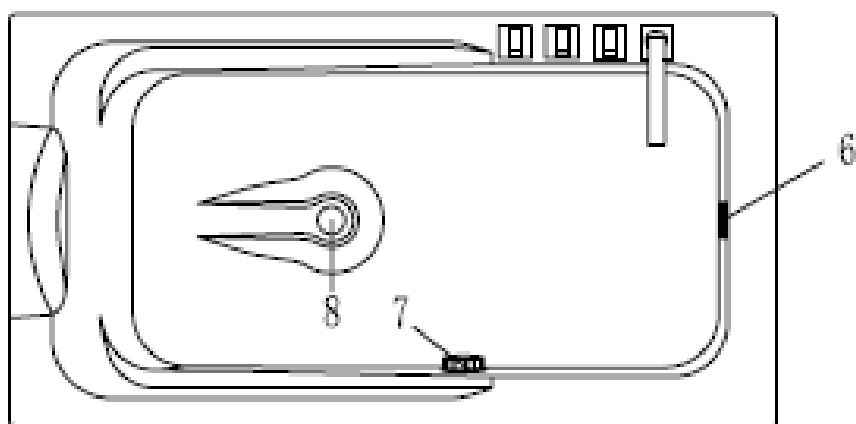
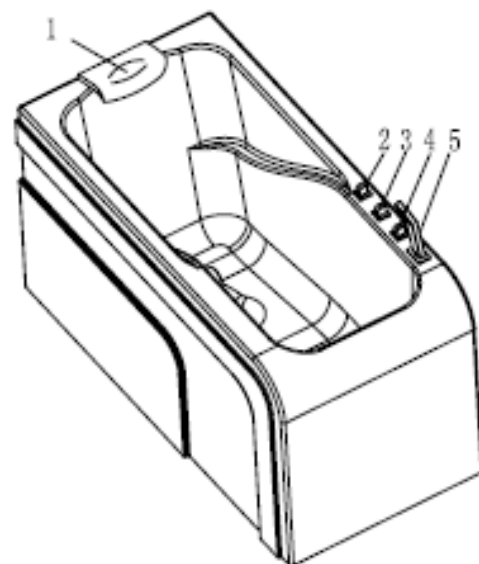
### TABLA DE CONTENIDO

Tabla de Contenido	-----	2
Instrucciones de Operación	-----	3
Requisitos de Plomería	-----	4
Grafico de Ubicación	-----	5
Instalación	-----	6
Operación y Funciones	-----	8
Limpieza y Mantenimiento	-----	8
Instrucciones de Seguridad	-----	9

## INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

### I. ACCESORIOS BÁSICOS.

1. Almohada
2. Control de Agua Fría
3. Desviador
4. Control de Agua Caliente
5. Regadera de Mano
6. Grifería de Llenado
7. Rebose del drenaje
8. Drenaje



## II. REQUISITO DE PLOMERÍA PREVIO A LA INSTALACIÓN

### A. El suministro de agua:

Conectar mangueras (G 1/2 conector macho) en el suministro de agua fría y caliente respectivamente. Una llave de cierre debe ser instalada al final de la tubería de abasto que se encuentra en la pared. (A)

### B. Desagüe:

El drenaje de la Bañera debe estar lo más cerca (encima) posible del punto de drenaje de aguas residuales que se encuentra sobre el piso. Cuando no sea posible, la distancia entre el desagüe de la Bañera y el punto de drenaje de aguas residuales debe ser menos de 200 mm. El diámetro de la tubería del punto de drenaje de aguas residuales que se encuentra en el piso debe ser de 50 mm o más. (B)

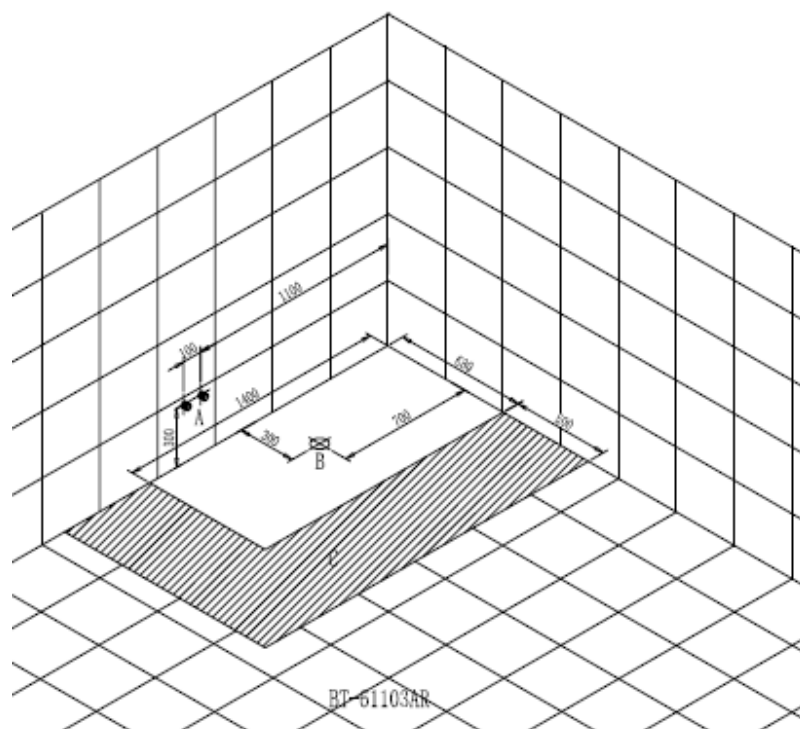
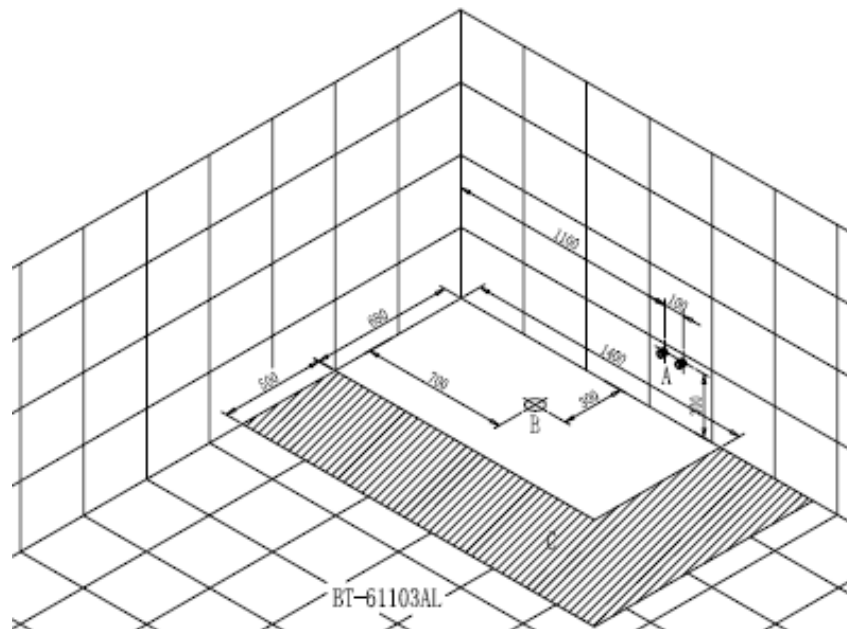
### C. Mantenimiento:

El espacio para mantenimiento: Se debe dejar una medida igual ó mayor a 500mm alrededor de la bañera para llevar a cabo los mantenimientos cuando sea necesario (marcado con una sombra en los gráficos siguientes.

**OBSERVACIONES:** La presión del agua para un optimo funcionamiento debe estar entre 0.1 y 0.4 MPA (Megapascals) (Donde 1 MPA = 145.03 Psi) – (Máximo 58 PSI y mínimo 15 PSI). Si la presión no está en este rango, podría ocasionar daños en su funcionamiento.

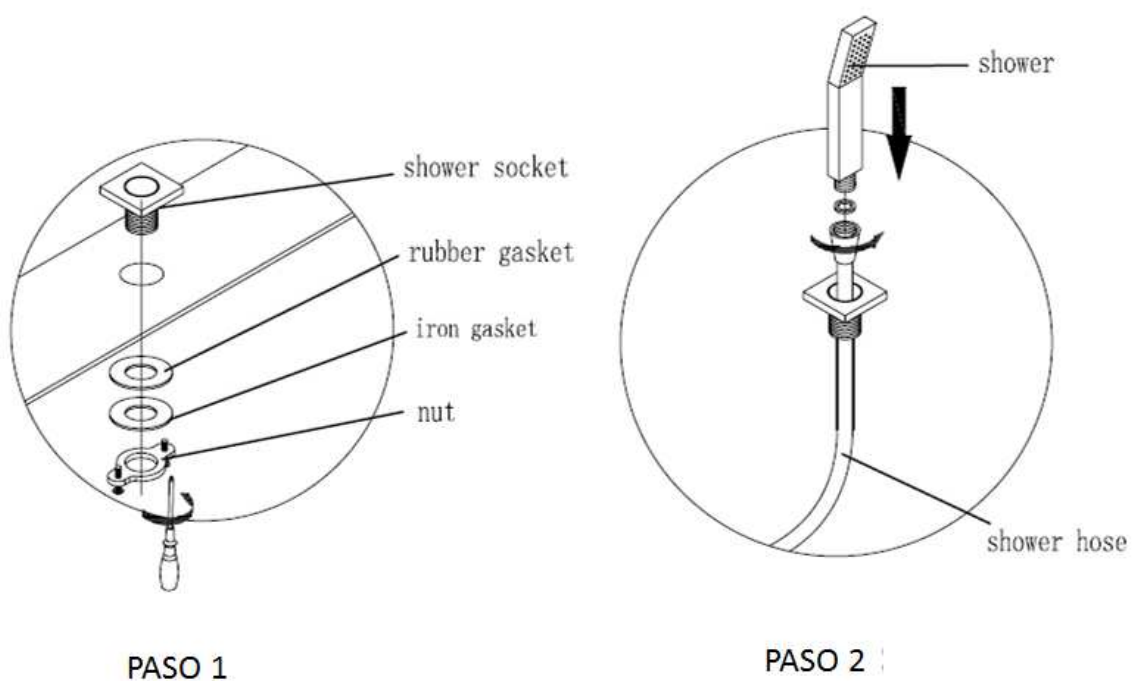
Cuando la presión del agua es demasiado baja, es aconsejable instalar una motobomba que incremente la presión del agua. Pero nosotros no suministramos ni proveemos este tipo de bomba.

### III. GRAFICO DE UBICACIÓN DE LOS SUMINISTROS DE AGUA Y DRENAJE

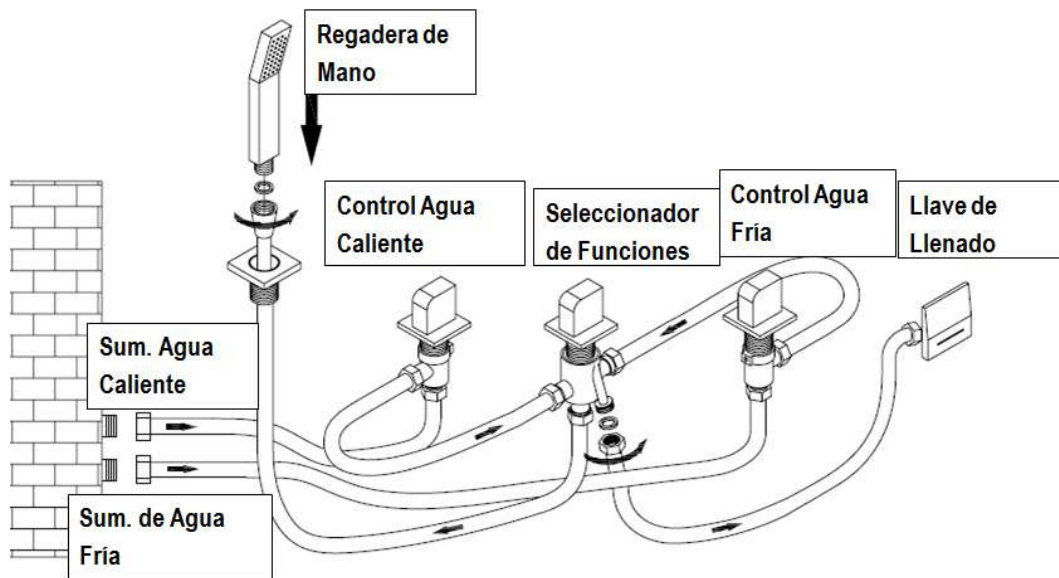


#### IV. INSTALACIÓN.

##### 1. Instalación de Accesorios. (Regadera de Mano)

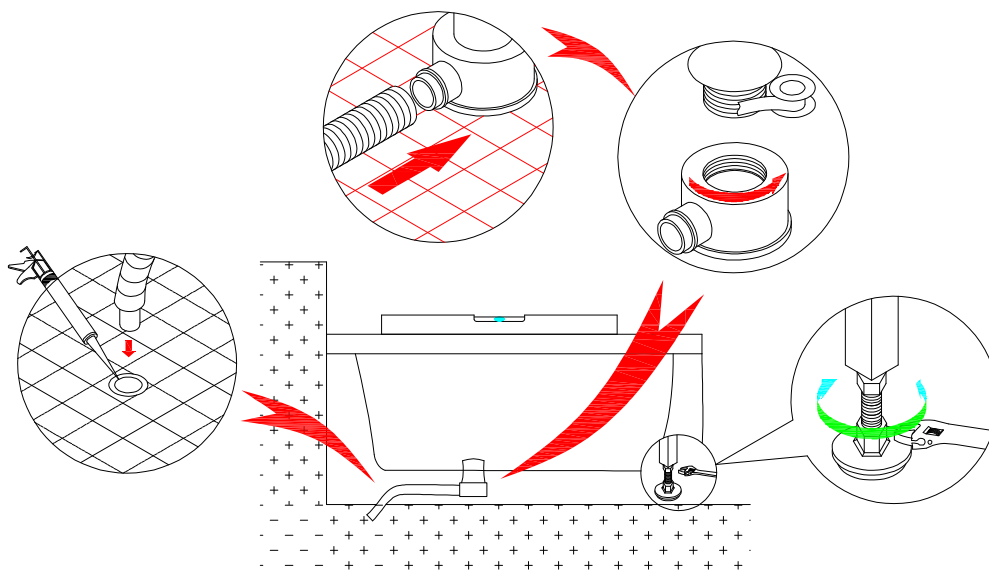


## 2. Conexión de la Tubería. (Como Muestra el Diagrama)



## 3. Instalación de la Tubería de Drenaje

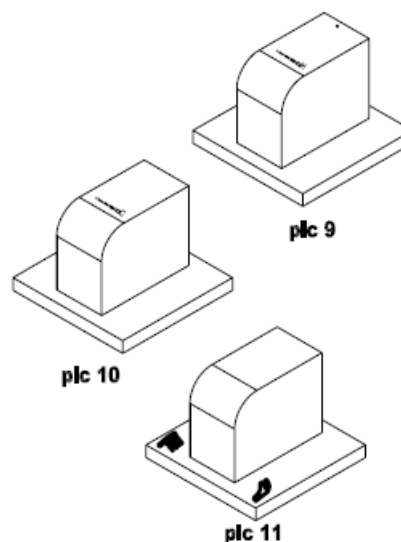
- Ajuste el tornillo graduador en la base, para nivelar la bañera horizontalmente.
- Conecte el dispositivo de drenaje con la tubería de aguas residuales, después coloque el otro extremo de la tubería en el punto de aguas residuales ubicado en el piso.
- Sellar la junta con aplicación de silicona.



## V. OPERACIÓN Y FUNCIONES.

### 1) Como usar el mezclador de la Bañera:

- a) Abra la valvula del agua caliente (figura 9), y la valvula de agua fria (figura 11), para conseguir el agua caliente y fría respectivamente. Gire ambos y mezcle hasta conseguir la temperatura del agua deseada.
- b) Gire el interruptor de selección (figura 10), para seleccionar la salida del agua a través de de la regadera de mano o la grifería de llenado.
- c) Cuando la bañera este llena, cierre por favor las entradas de agua.



## VI. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.

1. El agua normal y un paño suave se pueden aplicar en la bañera para la limpieza diaria. No deben contener acetona o amoníaco y se prohíbe el uso de soluciones que contengan formol para la limpieza y esterilización.
2. Un rayón o un rasguño en la superficie de la bañera, puede ser pulida solamente con el uso de papel de lija mojado # 2000. Aplicar la crema dental y limpiar con un paño suave para mantener el brillo.
3. El polvo o algún tipo de suciedad en la superficie de la bañera, tales como jugo de limón y cera caliente se pueden limpiar con detergente suave y un paño.
4. Las piezas doradas y cromadas no necesitan limpieza a menudo.
5. No use una herramienta áspera o un detergente con disolvente químico o gránulos para limpiar la superficie de la bañera.
6. Desocupe totalmente el agua de la bañera después de su uso.
7. Evite las ralladuras de la superficie de la bañera con utensilios duros o cortantes; y prevenga las quemaduras por cigarrillos o el contacto con cosas a temperatura mayor a 70°C.



## **VII. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.**

1. Los parámetros eléctricos deben estar de acuerdo con los estándares de cada País, el cable de transmisión principal debe tener un corta circuito (Breaker), asegurándose que se haga la conexión a tierra y esta sea estable. Asegúrese de que el interruptor, el enchufe de la energía sean impermeables al agua.
2. No utilice agua excesivamente caliente, al llenar la bañera, el agua fría debe ser primero, el agua caliente enseguida. No encienda la bomba hasta que el agua haya alcanzando el nivel o este más arriba de los jets.

### **OBSERVACIONES:**

- Cuando la Bañera de Masajes no funciona bien y el usuario no está seguro de la razón o de cómo solucionar el problema, contacte a nuestro distribuidor o nuestro servicio postventa.